シリーズ

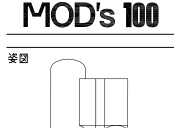
名称

仕様

ランプ

PΠIF

MOD-BR406PLB/N/DU2/1



HCI-TC35W/WDL/93OCDM-TC35W/830 HCI-TC35W/WDL/PB CDM-TC35W/842 HCI-TC35W/NDL/PB

最大30度 ダークグレー ● 首振角度 ● ボディ

配光 入力電圧 ナロー 100V±6%(電子安定器入力) 200V±6%(電子安定器入力)

消費電力 90W±10%(電子安定器の消費電力を含む ロンバージョンフィルター

防湿安定器フランジ内収納 •

ベース式

300 <u>200</u>

ブル保護管 (別途)

40

460

50

∦G.L

200以下

(16)

質量

製品コード MOD-BR406PLB/N/DU2/1

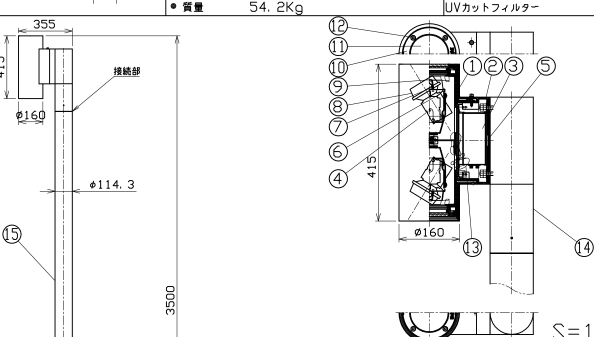
オプション ップファー ディフュージョンレンズ ワイドディフュージョンレンズ SA-4DLO2 SA-4DF01

型式

スプレットレンズ SA-4SPOI SA-4HC02 ハニカムルーバー SA-4CF05~11 カラーフィルター コンバージョンフィルター SA-4CV02

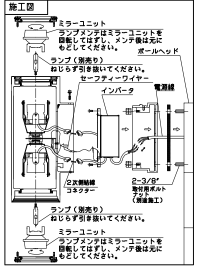
SA-4CV03 SA-4EC01 , エッジコントロールフィルター

IRカットフィルター SA-4CL01/IR SA-4CL01/UV UVカットフィルター





	品名	材質	摘要
1	本体	AC	アクリル焼付塗装
2	フランジ	AC	アクリル焼付塗装
3	インバータ		70以防水型
4	灯具	ADC	
5	ベースパッキン	EPTゴム	黒
6	リフレクター	アルミ	
7	ランプ	HCI-TC35W, CDM-TC35W	G8. 5(別売)
8	フード	アルミ	黒アクリル焼付塗装
9	シールド	ADC	耐熱黒塗装
10	枠	ADC	ショット仕上
11	カバーガラス	合わせガラス	透明
12	取付ボルト	នបន	
13	セーフティーワイヤー	SUS	
14	ポールヘッド	鋼管(STK)+鋼板	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
15	ポール本体	鋼管(STK)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
16	ベースプレート	鋼板(SS400)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装



<u>4-M12アンカーボルト</u> (別途)

(別途) 砂利

コンクリート基盤 (別途) 排水処理

●器具は照射物よりO、8m以上離してお使いください。

器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。

●周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。

ご注意●ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。●ランプは直接素手で触らないでください。

●風速60m/s以上の場所では使用しないでください。 ●振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。

●塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。

●排水処理を行い、ポール内に水が溜まらないようにして下さい。

φ500 ● 安定器のメンテナンスは、ブラケット本体をとりはずして行ってください。 (別途) 図名 尺度

製品仕様書 1/25 `13/09/01 ′ 11/01/31 株式会社モデュレックス